



OWNER'S MANUAL

ウェーブガイド・スピーカー

55WER/55WER-S

この度は55WER/55WER-Sをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本機を正しくお使いいただくため、ご使用になる前に必ずこの取扱説明書をお読みください。また、必要なときにご覧になれるよう大切に保管されるようおすすめいたします。

55WER/55WER-S取扱説明書



説明の便宜上、イラストは原型と異なることがあります。

目次

安全上の留意項目	2
特長	3
各部の名称	4
ロゴカバープレートの外し方	5
グリルの外し方と取り付け方	5
接続について	6
付属スタンドの使い方	6
仕様	裏表紙
故障の場合のお問い合わせ先	裏表紙
保証	裏表紙

安全上の留意項目

ご使用前に、この「安全上の留意項目」をよくお読みになり、正しくお使いください。
以下の内容に反した使用により損害が発生した場合、当社は責任を負いかねます。

絵表示について

この「安全上の留意項目」は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するため、いろいろな絵表示をしています。内容をよく理解してから本文をお読みください。



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が損傷を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

表示例



△記号は警告・注意を促す内容があることを告げるものです。



⊘記号は禁止の行為であることを告げるものです。（左図の場合は分解禁止を意味します）



●記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

警告



スピーカーコードの上に重いものをのせたり、ケーブルをくぎやステッフルで固定したり、製品の下敷きにならないようにしてください。また、壁や棚などの間にはさみ込んだりしないでください。スピーカーコードを傷つけて火災の原因となります。



スピーカー内部に金属片や異物などを入れないでください。ショートや発熱などを起こし、火災の原因となります。



スピーカーコードを熱器具の近くや直射日光のあたるところには近づけないでください。コードの被覆が溶けて、火災の原因となります。



スピーカーコードを人が通るところなど引っ掛かりやすい場所に置かないでください。つまづいて転倒したり、スピーカーが落下し、けがや事故の原因となります。



<本製品>を分解したり改造しないでください。破損や火災の原因となります。



熱器具の近くや直射日光のあたるところには設置しないでください。そのような場所で使用しますと、火災の原因となります。

注意



ぐらついた台の上や傾いたところなど不安定な場所は避けて置いてください。また、設置場所の強度は重みに耐えられるものにしてください。落下して、けがや事故の原因となります。



スピーカーを高いところに設置される場合には、足場が不安定になりますので作業には十分ご注意ください。けがや事故の原因となります。



定格を超える信号を入れた状態や長時間音が歪んだ状態で使用しないでください。スピーカーが発熱し、火災の原因となることがあります。











高いところに設置される場合には、不意な衝撃に対して落下しないよう固定してください。固定しないまま使用しますと、落下し、けがや事故の原因となります。








取付金具をご使用になる場合は、ご使用になるスピーカーに対応しているボーズ社製の金具をご使用ください。他メーカーの金具や、対応外の金具を使用するとスピーカーの破損や落下、転倒のおそれがあります。



窓を閉めきった自動車の中や直射日光が当たる場所など異常に温度が高くなる場所に放置しないでください。キャビネットや部品に悪い影響を与え、火災の原因となることがあります。

 警告		取付ネジは、スピーカーおよびブラケットの重量を確認した上で天井、壁の材質にあったものを選んで取り付けを行ってください。強度が足りませんとスピーカーの落下により、けがや事故の原因となります。
		安全ワイヤーは指定された場所か落下時に耐えうる場所（スピーカー本体およびブラケットの総重量の10倍）に確実に取り付けてください。強度が足りませんと、落下し、けがや事故の原因となります。
		高いところで作業される場合には、安定のよい場所を選び踏み台等のガタツキを確認した上、作業してください。不安定のまま作業されますと、転倒し、けがや事故の原因となります。
		クランプ（はさみ込み部）は不安定な場所や、強度のないところなどクランプ部が抜け落ちてしまうところには設置しないでください。また、不十分な締め付け状態での使用はおやめください。落下し、けがや事故の原因となります。
		配線および取付は、取扱説明書に記載してある通りに行ってください。配線、取付を間違えますと、火災、その他の事故の原因となります。
		ロック機構が付いているものは、ロックが確実に利いていることを確認したうえで設置してください。ロックが入っていないまま使用しますと落下し、けがや事故の原因となります。
		当社推薦の対応スピーカー以外は取り付けしないでください。事故の原因となります。

 注意		振動の多い場所には設置しないでください。そのような場所で長時間使用しますと、落下し、けがや事故の原因となります。
		角度固定部やスピーカー、ブラケット固定部は安全のため設置後1カ月程を目安に、再度増し締めを行ってください。
		<本製品>の取り付けの際には、安全のため施工業者にご相談ください。
		スピーカーを取り付けた後、スピーカーにより掛かったり、ぶら下がったりして重量を掛けますと転倒や落下などで、けがや事故の原因となります。

特 長

驚異の重低音再生を可能にしたアコースティック・ウェーブガイド・テクノロジー

ウェーブレディオ等に採用され、その実力は証明済みのボーズ特許のアコースティック・ウェーブガイド。“管共鳴”の原理を巧みに応用し、大型スピーカーをも凌駕する迫力の重低音再生を可能にしたこの技術をさらに進化させ、重低音を極めて高効率で再生します。

縦方向に最適配置された5本の新開発ドライバー

大型磁気回路の採用で大振幅への対応を強化し耐入力特性と低域特性の改善を実現した4本の低域用ドライバーの振動系をより軽量化することで高域特性を改善したフルレンジドライバー1本の計5本の57mm新開発ドライバーを採用。この異例ともいえるわずか57mmの超小型ドライバー5本を縦方向に最適化配置させながらも、放射特性に偏りを持たせることなく、より点音源に近づいた広指向特性を実現しています。

スムーズなレスポンスを提供するデュアルフレクエンシー・ネットワーク

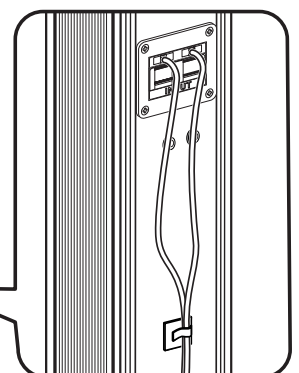
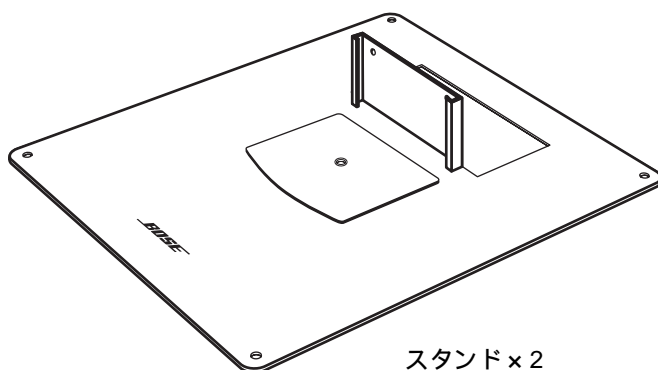
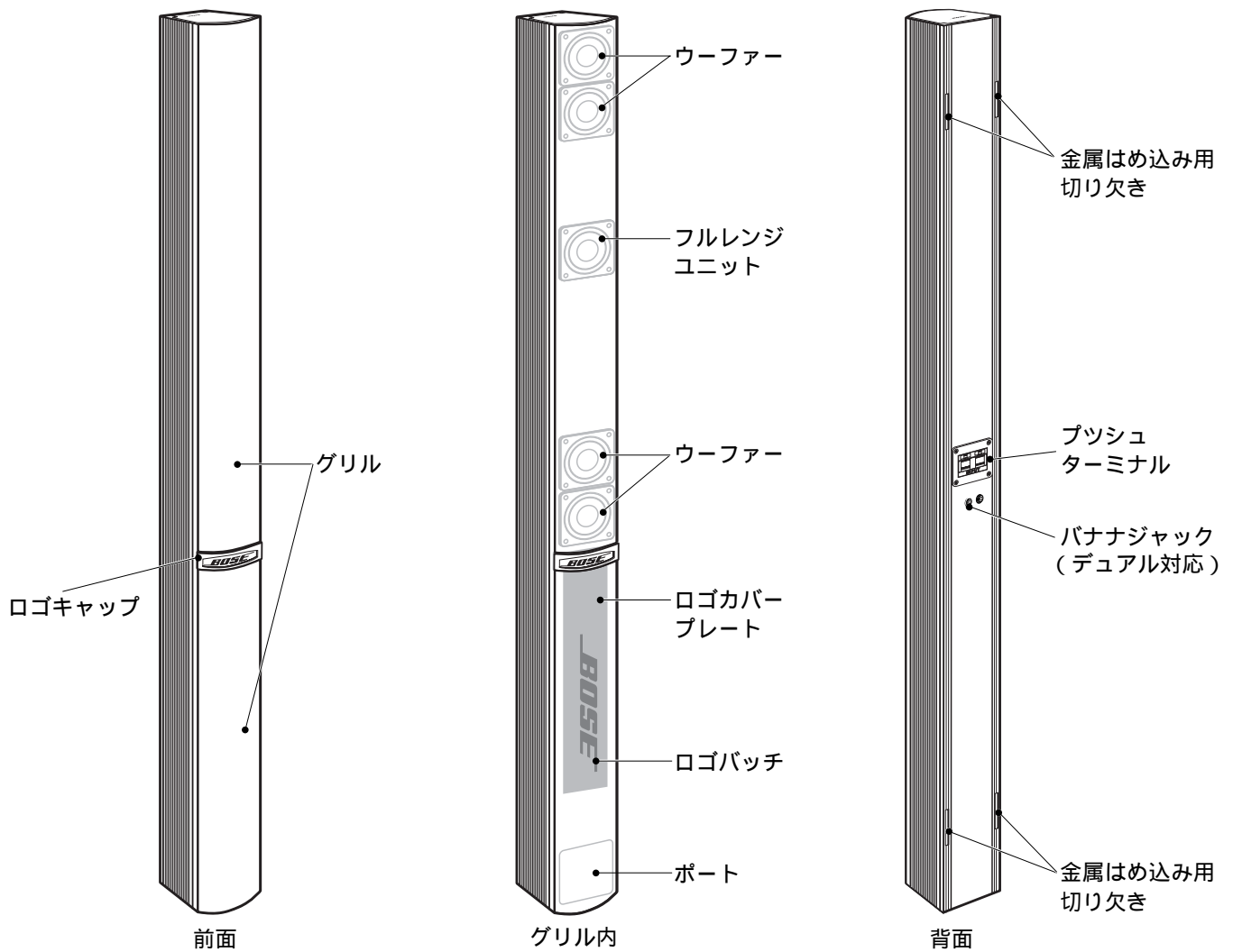
4本の低域用ドライバーをウーファーとして、1本の中高域用ドライバーをフルレンジとして使用。ウーファーとフルレンジは、それぞれ異なった帯域設定と特性を有しパワー配分とバランスを最適化。自然で滑らかなつながりの2ウェイを構成しています。

スピーカーの防磁について

このスピーカーは、防磁型になっています。通常のスピーカーは、ブラウン管方式のテレビやモニターなどに近づけると、画面に色ムラなど影響が生じる場合がありますが、このスピーカーシステムはテレビやモニターなどへの近接設置の可能なスピーカーです。ただし、テレビやモニターなどへの設置のしかたによっては、画面に色ムラなど影響が生じる場合があります。その場合はテレビやモニターからスピーカーを十分離し、テレビの電源を切り、15分から30分の間隔をあけてから再度テレビの電源を入れてください。テレビの自己消磁機能によって、正常な画面に戻ります。その後も、画面に影響が生じる場合には、スピーカーをさらにテレビから離してご使用ください。

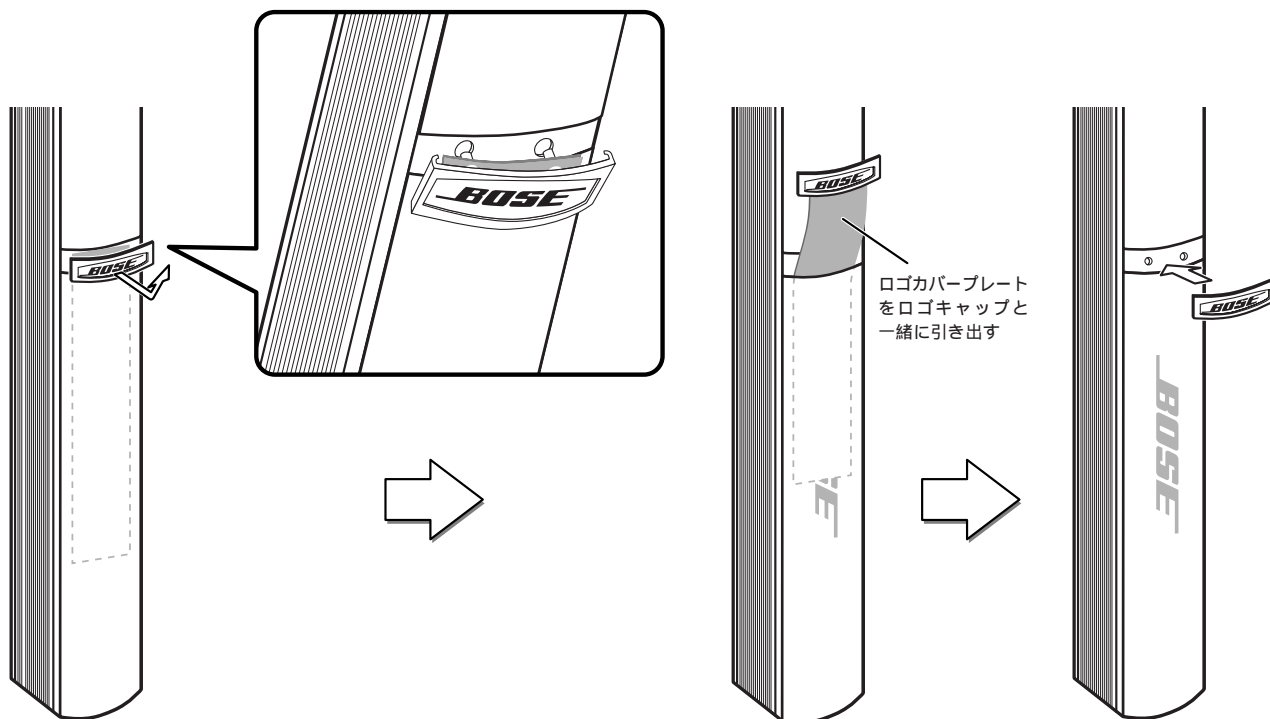
各部の名称

もし開梱時に損傷などが発見された場合や、内容物が不足しているときはそのままの状態を保ち、ただちに
お買い上げになった販売店までご連絡ください。そのままのご使用はおやめください。また、箱や梱包材
は、後日の修理メンテナンス等が必要になった場合のために保管しておくことをおすすめします。



必要に応じて裏のハクリ紙をはがして、背面に貼り付けてコードを押さえてください。

ロゴカバープレートの外し方



ロゴカバープレートは一度外すと、グリルを外さないと元に戻せません。グリルを外すことは、あまりおすすめいたしませんので、なるべく外したロゴカバープレートを元に戻す作業は行わないようにしてください。

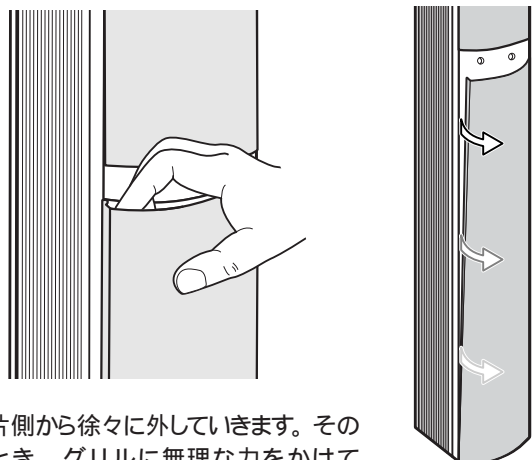
グリルの外し方と取り付け方



注意

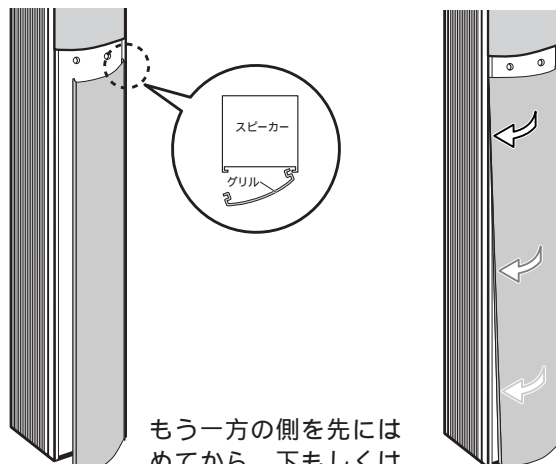
本製品はグリルを取り外すことは可能ですが、グリルの取り外し、取り付けはなるべく行わないようにしてください。一度グリルを取り外すとグリルが外れやすくなり落下の原因になります。特に人がスピーカーの下に来たり、通ったりする場所に取り付ける場合はグリルの取り外しは行わないでください。

グリルの外し方



片側から徐々に外していきます。そのとき、グリルに無理な力をかけてグリルを曲げたり変形させたりしないでください。

グリルの取り付け方



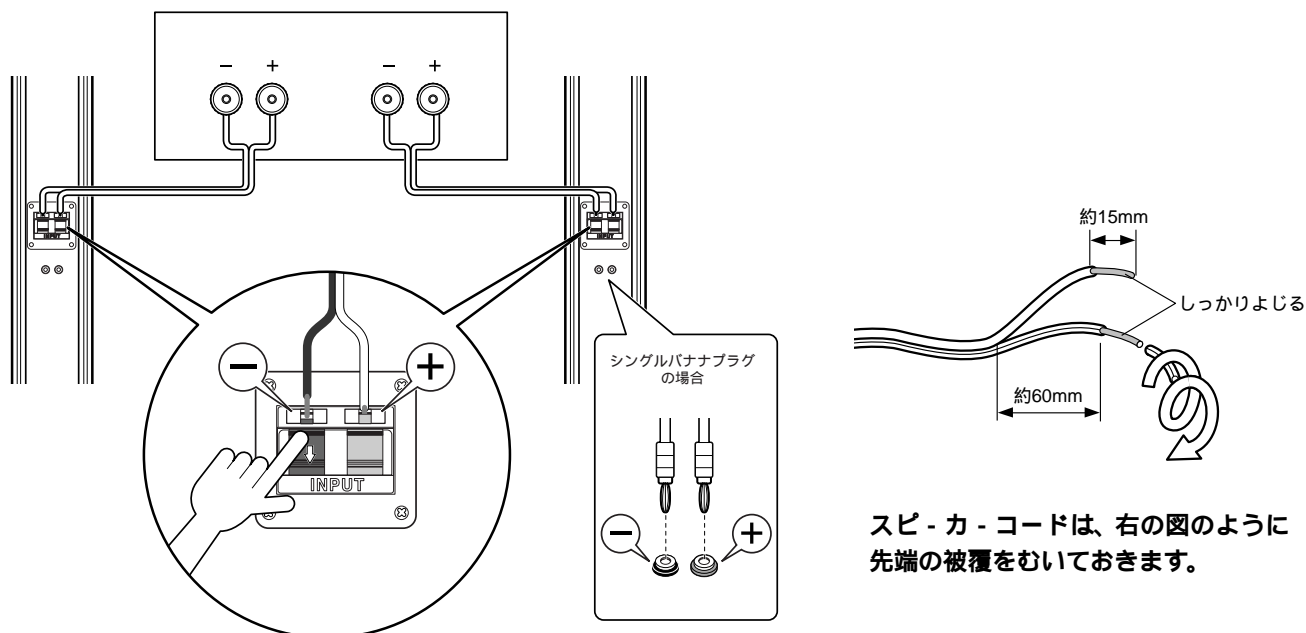
もう一方の側を先にはめてから、下もしくは上から少しずつはめていきます。

接続について

スピーカーとアンプを接続するときは、必ずアンプの電源を切ってから行ってください。

スピーカーの裏面にある入力端子とアンプからの出力端子をスピーカーコードで接続してください。

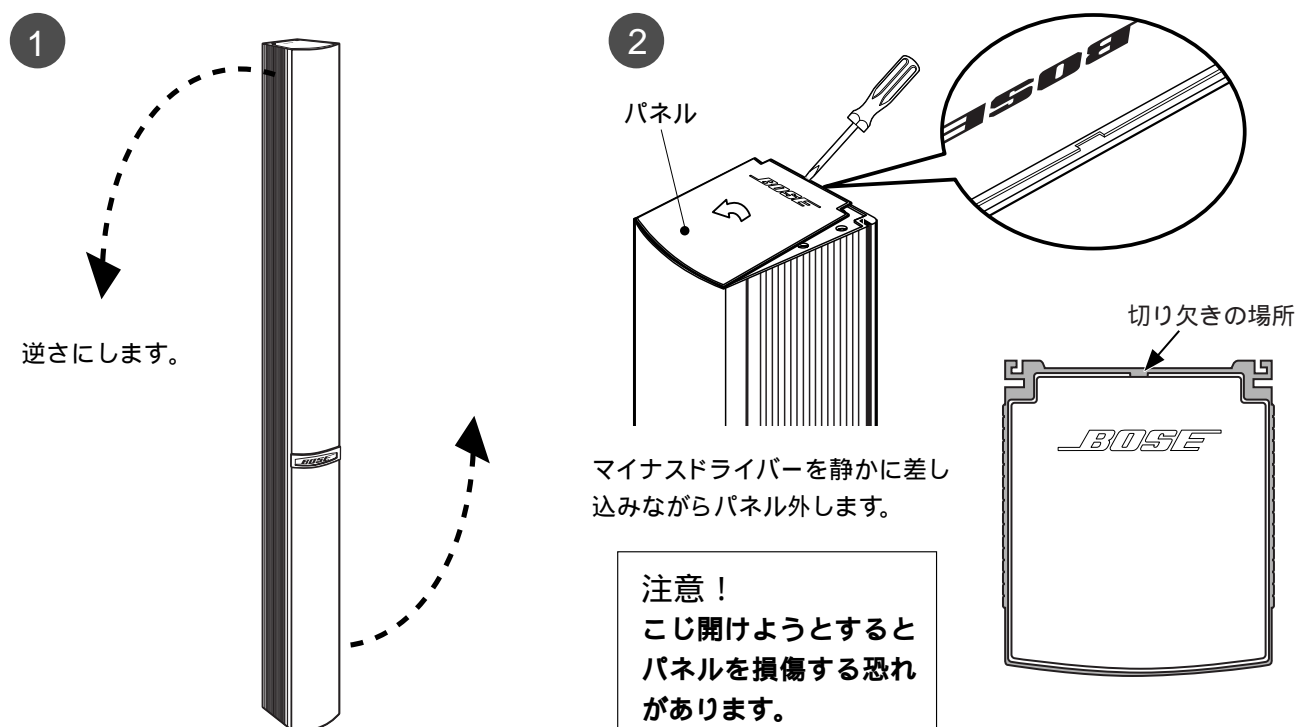
(スナップインターミナルとバナナジャックは内部でつながっておりますのでどちらを使用してもかまいません。)

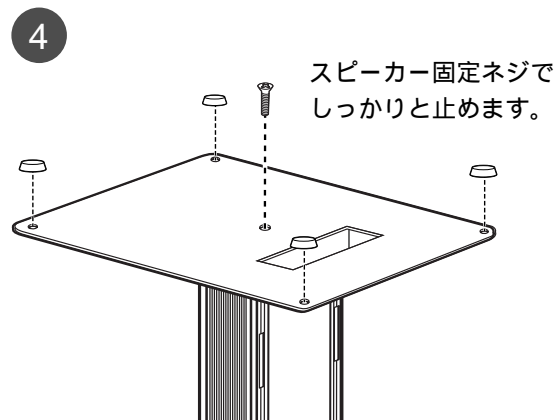
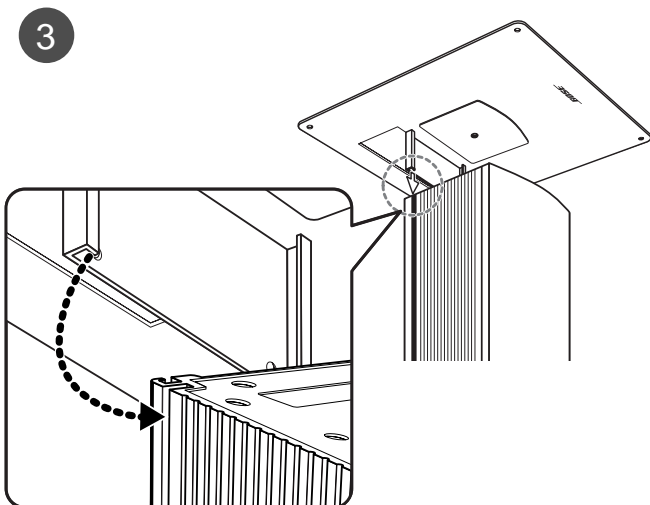


スピーカーコードは、スピーカーの赤 ⊕ 側端子とアンプの ⊕ 側端子とを、スピーカーの黒 ⊖ 側端子とアンプの ⊖ 側端子とを接続してください。

スピーカーコードの極性(⊕、 ⊖)を間違えますと、音の定位がフラついたり低音が出なくなったりします。

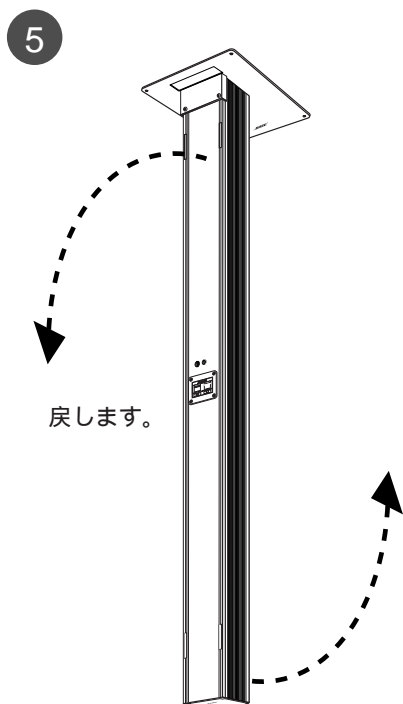
付属スタンドの使い方



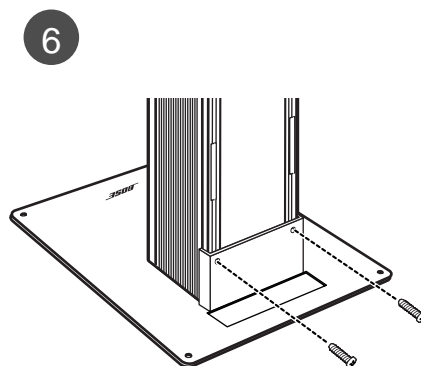


スピーカー固定ネジで
しっかりと止めます。

スタンドの穴(5.2mm)を利用して床に固定したり、オーディオラックやテレビラックにスタンドをはめ込んで使う場合は、ゴム足は使用しません。

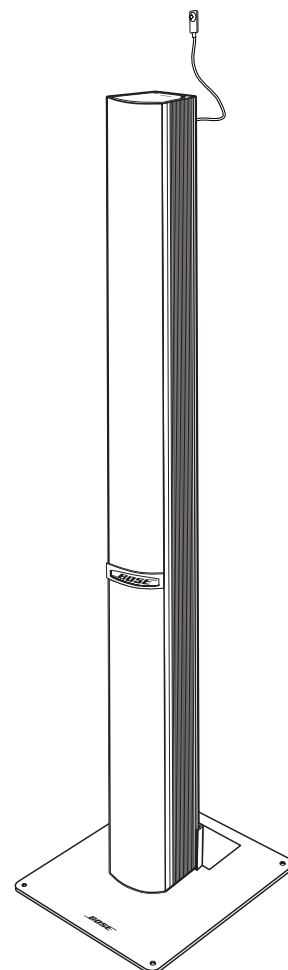


戻します。

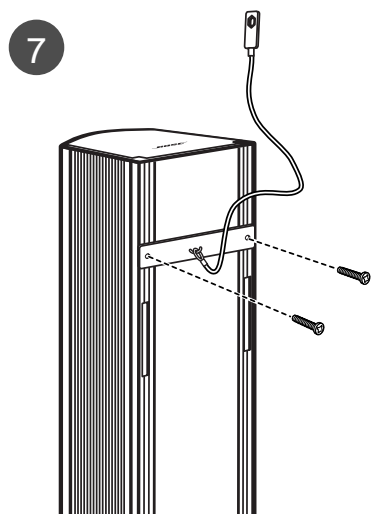


金具固定ネジでしっかりと止めます。

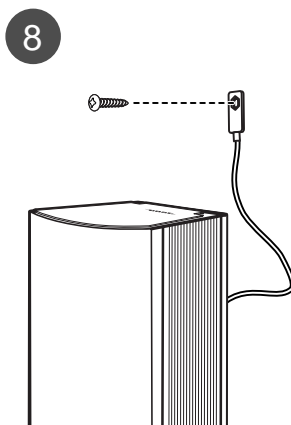
9



完成図



転倒防止用ワイヤーを付属の金具固定ネジを使って取り付けます。



天井や壁などに取り付けます。
ネジは付属されておきませんので
天井や壁の材質に合ったネジを別途
ご用意ください。

仕 様

方 式	アコースティック・ウェーブガイド
構 成	2ウェイ5スピーカー
ユ ニ ッ ト	57 mmウーファー×4 57 mmフルレンジ×1
再生周波数特性	55Hz～20 kHz
インピーダンス	8 (Nominal)
許 容 入 力	60W(rms IEC268-5 100時間)
低 磁 束 漏 洩	キャンセリング・マグネット方式、シールド方式併用
感 度	85dB SPL、1W、1m
入 力 端 子	スナップインターミナル、デュアルバナナ対応バナナジャック
保 護 回 路	CAP & PTC
外 形 寸 法	85(W)×1206(H)×100(D) mm
質 量	5.6 kg (1本)
カ ラ ー	55WER : ブラック 55WER S : シルバー
付 属 品	スタンド×2、転倒防止用ワイヤー×2、ケーブル押さえ×2 スピーカー固定ネジ×2、金具固定ネジ×8、スタンド用ゴム足×8、 スピーカーコード(4m)×2

故障の場合のお問い合わせ先

故障及び修理のお問い合わせは、ボーズ・サービスセンター株式会社 ☎ 042-357-5250
住所 〒206-0035 東京都多摩市唐木田1-53-9 唐木田センタービル
製品等のお問い合わせは、ボーズ株式会社インフォメーションセンター ☎ 03-5489-0955
までご連絡ください。

保 証

保証の内容および条件は付属の保証書をご覧ください。

BOSE[®]
Better sound through research[®]

<http://www.bose.co.jp/>

ボーズ株式会社

〒150-0044 東京都渋谷区円山町28-3 渋谷YTビル TEL 03-5489-0955

仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。
弊社取扱い以外の製品につきましては、保証の責任を負いかねますのでご注意ください。